Index of Claims



Application/Control No.

RICARDO L. OSORIO

10/785,134

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BUMILLER, GEORGE B.

Art Unit

2673

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

			L				J		L	L		
		Date										
Cla	1	_		_	Jat	e_	_	_				
Final	Original	X 1/10/06										
		1	┢	-	┢	┝	-	\vdash	\vdash	Н		
	-	17	⊢	\vdash	┢	\vdash	-	-	-	Н		
	3	H	-	┢╾	-			-		\vdash		
	4	H	_		┢	_		\vdash	\vdash	Н		
	5	H						\vdash	_	Н		
	6	\top				-	-	\vdash	\vdash	П		
	7	П								П		
	8	П						Г		П		
	9	П						Г		П		
	10	П										
	11	\coprod										
	12											
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31	Ш			Ĺ		oxdot		$oxed{\Box}$	Ц		
	14	Ш	_	_	_	L			┕	Ш		
	15	Щ			<u></u>	_	_	<u> </u>	_	Щ		
	16	╀			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	1/	1			\vdash	L	-		_	Н		
	10	H	_	-		├	├	<u> </u>	<u> </u>	-		
	20	Н	_	-	⊢	⊢	┢	├-	-	Н		
	21	╫				\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		
	22	╫		-	-	-	1		H	Н		
	23	1	_	\vdash	\vdash			_		Н		
	24	П					Т			П		
	25											
	_26	Ψ										
	27	<u>L</u>	_				_	<u> </u>		Ш		
	28	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш		
	29	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	┞	Н		
	30	_		_	├			_	H	Н		
	32			-		\vdash	\vdash	_	-	Н		
	33	\vdash		-	-	-	\vdash			Н		
-	34				 -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	34 35			-	Т	Ι				П		
	36									П		
	37											
	38											
	39	_		L.	ļ	<u> </u>	<u> </u>			Ш		
$\vdash \vdash$	40	_	_		<u> </u>		<u> </u>	L		Ш		
	41 42	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	├	 		Н		
-	42	-	_	-	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	-	Н		
-	44	-	_	_		⊢	-	\vdash	\vdash	Н		
	45	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\dashv		
	46	1	_	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н		
	47	Г					Т	_	\vdash	Н		
	48											
	49											
	50											

Cla	im					Dat	e					Cla	im				[Date	e			
rınaı	Original	1/10/06										Final	Óriginal									
	1	u		-		H	_		Н	<u> </u>			51	Н								Н
	2	П								Г			52	П								
	3												53									
	4	Ц											54									
	5	\Box											55									
	6	Ц											56									
	7	Ц		_			_	<u></u>	L				57									
	8	Ц	_	L	$oxed{oxed}$	ļ		L	_	_			58				L	L		L		
	9	Ц	1	_	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	┕			59	Ц						_		
_	10	Ц	<u> </u>	_		<u> </u>	L_	匚	<u> </u>	_			60	Ш				L				Ш
	11	Ц	╄	ļ	_	<u> </u>		<u> </u>	L				61	Щ					_	_		Ш
_	12	Ц	↓_		ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				62	Щ				_			_	
_	13	Н	╄-	┞	_	 	Ь_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			63	\sqcup			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
-	14	4	1	₩	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>			64	Щ		_	_	L		<u> </u>	_	Щ
4	15	${f H}$	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			65		_	_		_	_	L		Ш
_	16	H	-	1	<u> </u>		_	<u> </u>	_	\vdash			66	Н	_		_	_				
\dashv	17	H	+	-	_	⊢		_	_	_			67	\square			_	<u> </u>		_		
	18	H	╀	├-	-	├	-	_	<u> </u>				68	-				_		_		Ш
\dashv	19 20	H	₩	 	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	1			69	-	\dashv			<u> </u>	_	_		Ш
	20	H	╀		-	⊢	┝	_	-	_			70			_	_			_		
\dashv	21 22	H	╀	┝	-	⊢	-	H	┝	-		_	71	\vdash	\dashv	_			_	-	_	Н
-	23	H	+-	┝	-	-	-	-	⊢	\vdash			72 73	$\vdash \vdash$	\dashv		_					
\dashv	23	H	+	┝	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-			73	┝╼┥	-				_	<u> </u>		Н
-	24 25	Н	╁	├	⊢		-	-	-	H			74 75	\vdash	-		_	-	-	\vdash		
\dashv	26	\checkmark	╁	├-	\vdash	╁	\vdash	-	├	├			76	H						_	_	Н
	27	Y	╁╌	├-	\vdash	\vdash	┝	-		-	1		77	\vdash	\dashv	\dashv	-	<u> </u>	_	\vdash		
-	28		╁	-	⊢	\vdash	-	-	-		ŀ		78	\vdash	\dashv	\dashv	_	-	-		_	
-	28 29	-	+	-	-	╌	-		⊢	-			79		ᅱ	-		-	-	┝╌		Н
Ħ	30	-	+	\vdash		 	-		\vdash	-			80	\vdash	-	-	_	-	-	\vdash		\vdash
\dashv	31	-	╁	\vdash	\vdash	-	_		\vdash	\vdash			81	\vdash	\dashv	\dashv	_	-		-		\vdash
7	32		T	-		\vdash	\vdash	_	\vdash				82	-	ᅦ	\neg		\vdash	_	-		Н
	32 33	-	t	-	-	 							83		┪	_		\vdash	-	\vdash	_	Н
	34		T	1	_	\vdash	\vdash	1	Т	\vdash	1		84	\vdash	\dashv	\exists	-	-		\vdash		Н
	35	Т	1	1	\vdash			<u> </u>		\Box			85	\Box	一	\neg			\vdash	\vdash		Н
\dashv	35 36		\top				<u> </u>		 	\Box			86	H	一			_	\vdash	Н		\square
	37												87	П	\neg	\neg		Т		1		П
	38		1	\sqcap	Γ	_	Ι				Ì		88	П	一				\vdash	Г		П
	39						[П	Ì		89	П	一							\sqcap
	40												90	П	一				Т	П		П
	41		\Box										91		_							\Box
	42			\Box							Ì		92		コ							
	43												93									
	44			匚		\Box							94									
	45		L	oxdot		\Box							95									
	46												96									
	47									\Box	[97		\Box							
_	48		Ļ	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L		_]	98									
_	49		1_	_	L	L		Ш	<u> </u>	Ш	Į		99									
- 1	50	1	1	I	1	ı			1	ı I	- 1	I	100	ı í	ſ	l]	. 1

Claim		Date									
							-	П	Г	П	
Final	Original			l	l	ŀ		l	l		
Fi	rig										
	0										
	101	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н	
	102		┢	\vdash	├		-	 	 .	Н	
	103	\vdash	_	H	┢	\vdash	-	-	<u> </u>	Н	
	104	\vdash	1	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н	
	104 105	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	-	-	Н	
_	106	\vdash	-		\vdash			-	-	Н	
	107	-	\vdash	\vdash	_		-	\vdash	\vdash	Н	
	108	_	<u> </u>	_	┢	\vdash	_	\vdash	-	Н	
	109	-	\vdash	\vdash	Н		-	\vdash	\vdash	Н	
	109 110	\vdash	H			\vdash				Н	
-	111	\vdash	\vdash	 	\vdash	 		\vdash	_	Н	
	112	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	Н	
	112 113		\vdash	Н		1	-	┢	\vdash	H	
	114	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	 	\vdash	Н	
	115	\vdash	 	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	115 116			\vdash	\vdash	-	 	┢	\vdash	Н	
	117		\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	├	┢	Н	
	118	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	119	-	-	\vdash	\vdash	-	-	┢	-	Н	
	120		_		┢	┢	-	┝	\vdash	Н	
	120 121 122	_	H	H	⊢		-	┢╾	-	Н	
	122	┝	\vdash		\vdash	-	┝	\vdash	-	Н	
	123	-	_	\vdash	H		-	┝	┝	\vdash	
	123 124	-	H	\vdash	-	H	\vdash	┝	┢	Н	
	125	-	-		-		┝	-	┝	Н	
	126	_		-	_	┢		├	\vdash	\vdash	
	127	_	 	-	_	┢	┝	┝	-	Н	
	126 127 128	_	-	-		<u> </u>	-	\vdash	-	\vdash	
	129	_	-				-	\vdash	├-	\vdash	
	129 130	_	\vdash	Η.	-	\vdash	┢	├─	├─	Н	
	131		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	Н	
	131 132	\vdash		\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	Н	
	133	\vdash		 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
-	134	\vdash	\vdash	 	—	\vdash	-	-	\vdash	Н	
	135	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	136	\vdash		\vdash		\vdash	-	-	\vdash	Н	
	137	\vdash	-	\vdash		-	-	-	-	H	
-	138		\vdash		_	\vdash	_	-	\vdash	Н	
	139	-	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		\vdash	 	Н	
-	140	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	141		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	-	Н	
\dashv	142	_	-		-	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	143	-	-	\vdash		\vdash	Η-	Η-	\vdash	\vdash	
	144	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	-	Н	
	145	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝	-	H	H	Н	
-	146	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	-	\vdash	\dashv	
	147	_	\vdash	\vdash	-		Η.	-	H	Н	
\dashv	148		Н	\vdash	-	H	-		Η-		
-	149		Н	Н	-	-	-	-	-	$\vdash \vdash$	
	150		\vdash	Н	_	Ь—	\vdash	Ь	\vdash	\vdash	
	100		ш			L				Ш	